

Lüthi's Alo-York WAKKIKI

CH 120.1553.9746.5 ♀

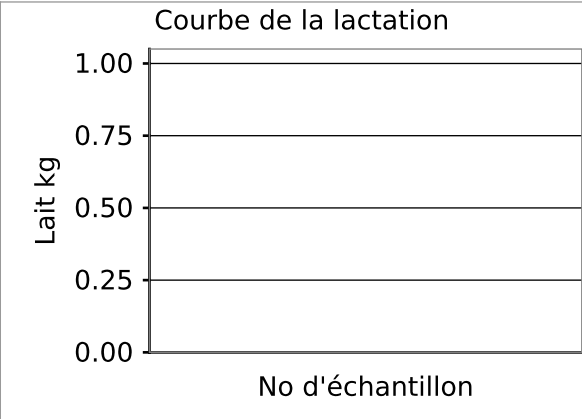
Date de naissance	16.11.2020			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 97.1%	SI 2.9%				Pourcentage SF	SF 20%
Marqueur génétique							
Propriétaire	2406037	Hansueli Lüthi, Eggelried 207, 3543 Emmenmatt					
Eleveur	2406037	Hansueli Lüthi, Eggelried 207, 3543 Emmenmatt					

Swissbec ALO-YORK RED AA A1A2				Swissbec BREKEM RDC AB A1A2				De-Su 521 BOOKEM AB A2A2					
CH 120.1111.5576.4		16.11.2014		CA 107559777.7		08.03.2012		Misty Springs MOM BRENNa RDC					
+967		+39		+50		Lorka Observer PESTO PO RDC POC				De-Su OBSERVER AB A2A2			
B% 99		ISET 1327		+0.00		+0.21		CA 107944843.3		24.09.2012		Dudoc Mitey PESTICIDE POC	
Lüthi's Atomar WHITNEY				Vinksländ ATOMAR RED BB A1A2				Mr Ansly ADDICTION POC CDC AB A1A2					
CH 120.1354.8947.0		12.05.2018		CH 120.1223.6459.9		13.11.2015		Mapel Wood Aikman SERENITY RDC					
L1				Lüthi's Pegasus WANDA				Houzhus Incas PEGASUS					
				CH 120.1019.1606.1		06.02.2013		Hirsbrunnern Fabio WESTSEID					

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
01.12.2020	35	+306	+18	+0.07	+30	+0.23	36	97	34	110	29	108	1246	117	112			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.		Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																				

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie								
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 01.12.2020		
Label	A				
ITP	110				
Type	103				
Croupe	95				
Membres	110				
Pis	111				
Hauteur à la croupe	106				
Haut. rel. avant-main	102	basse			haute
Largeur de poitrine	102	étroite			large
Profondeur	91	peu			beaucoup
Reins	94	faibles			forts
Angularité	111	peu			beaucoup
Position ischions	98	relevé			rabattu
Largeur ischions	98	étroits			larges
Qualité d'ossature	107	grossière			plate
Angle du jarret	102	droit			très coudé
Angle du pied	98	fermé			ouvert
Talon	104	peu			beaucoup
Aplombs post.	108	jarrets s.			corrects
Mobilité	114	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	103	lâche			solide
Attache arr. hauteur	107	basse			haute
Attache arr. largeur	115	étroite			large
Ligament	103	absent			marqué
Profondeur du pis	113	bas			haut
Texture	110	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	95	courts			longs
Impl. trayons avant	97	large			étroite
Impl. trayons arr.	96	large			étroite

HOLCHEF120155397465